

# महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग

केंद्र क्र. १, १३ वा मजला, जागतिक व्यापार केंद्र,  
कफ परेड, कुलाबा, मुंबई-४०० ००५  
दूरध्वनी: ०२२-२२१६ ३९६४/६५/६९ फॅक्स: ०२२-२२१६ ३९७६  
ई-मेल: [mercindia@merc.gov.in](mailto:mercindia@merc.gov.in) वेब-साईट [www.mercindia.org.in/](http://www.mercindia.org.in/) [www.merc.gov.in](http://www.merc.gov.in)

## अधिसूचना (प्रारूप)

### विद्युत अधिनियम, २००३

क्रमांक मविनिआ/-----/२०१९/--- - विद्युत अधिनियम, २००३ च्या कलम ८६(३) आणि १८१ नुसार प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा तसेच या संबंधात त्यास समर्थ करणाऱ्या अन्य सर्व अधिकारांचा वापर करून आणि पूर्व प्रसिध्दीनंतर, महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग याद्वारे 'महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (पारेषण मुक्त प्रवेश) विनियम, २०१६' ('मुख्य विनियम') या विनियमांमध्ये सुधारणा करण्यासाठी खालील विनियम करीत आहे :

#### १. संक्षिप्त शीर्षक आणि प्रारंभ

- १.१ या विनियमांना "महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (पारेषण मुक्त प्रवेश) (पहिली सुधारणा) विनियम, २०१९" असे म्हणावे.
- १.२ हे विनियम शासकीय राजपत्रातील त्यांच्या प्रसिध्दीच्या दिनांकापासून अंमलात येतील.

#### २. मुख्य विनियमांच्या विनियम २ मध्ये सुधारणा

मुख्य विनियमांच्या विनियम २ मधील व्याख्यांमध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:-

“(१३) “करारांतर्गत मागणी” म्हणजे किलोव्होल्ट अॅम्पिअर (केव्हीए) किंवा मेगाव्होल्ट अॅम्पिअर (एमव्हीए) मधील विजेची मागणी जी वितरण परवानाधारक आणि ग्राहक यांच्यात परस्पर संमतीने, (एक) वीज पुरवठ्याच्या करारात किंवा (दोन) अन्य लेखी पत्रव्यवहारात, मान्य करण्यात आलेली असेल;”

“(१४)(ए) “ग्रॉस मिटरिंग” म्हणजे एक अशी मिटरिंग व्यवस्था ज्यामध्ये सौर पीव्ही यंत्रणेद्वारा निर्माण झालेली संपूर्ण ऊर्जा, आंतरजोडणी मानकांनुसार अनुज्ञेय तांत्रिक मर्यादांच्या अधीन राहून, विद्युत ग्रिडमध्ये टाकण्यात येते आणि यंत्रणेच्या मालकास आयोगाकडून मान्यता मिळालेल्या किंवा स्वीकृत केलेल्या दराने वितरण परवानाधारकाला सौर ऊर्जेची विक्री केल्यामुळे लाभ होतो.

“(१७) “दीर्घ-कालिन मुक्त प्रवेश” म्हणजे सात वर्षापेक्षा जास्त कालावधीकरीता राज्यांतर्गत पारेषण यंत्रणेचा वापर करण्याचा हक्क;”

“(१८) “मध्यम-कालिन मुक्त प्रवेश” म्हणजे तीन महिन्यांपेक्षा जास्त परंतु पाच वर्षापेक्षा जास्त नसेल अशा कालावधीकरीता राज्यांतर्गत पारेषण यंत्रणेचा वापर करण्याचा हक्क;”

“(३०) “काल-गट” म्हणजे रात्री ००.०० वाजता प्रथम सुरु होणारा वेळेचा प्रत्येकी १५ मिनिटांचा गट किंवा केंद्रीय आयोग आणि राज्य आयोगाकडून अधिसूचित करण्यात येईल असा अन्य अल्प कालावधी, ज्यामध्ये विशेष ऊर्जा मीटर्स विनिर्दिष्ट करण्यात आलेले विद्युत मापदंड आणि परिमाण यांची नोंद करतात.”

### ३. मुख्य विनियमांच्या विनियम ३ मध्ये सुधारणा:

विनियम ३ च्या विद्यमान तिसऱ्या परंतुकाच्या खाली नवीन परंतुकाची खालीलप्रमाणे भर घालण्यात येईल:

“परंतु आणखी असे की, अंशतः मुक्त प्रवेश ग्राहकाला अर्जाच्या दिवशी वितरण परवानाधारकाशी असलेल्या त्याच्या विद्यमान करारांतर्गत मागणीपेक्षा जास्त नसणाऱ्या क्षमतेसाठी मुक्त प्रवेश घेण्याची परवानगी देण्यात येईल, तर पूर्णतः मुक्त प्रवेश ग्राहकाला त्याच्या मंजूर भारापेक्षा जास्त नसणाऱ्या क्षमतेसाठी मुक्त प्रवेश घेण्याची परवानगी देण्यात येईल;

परंतु आणखी असेही की, छपरावरील सौर फोटो व्होल्टॅक यंत्रणा घेऊ इच्छिणारा ग्राहक या विनियमांतर्गत एकाच वेळी मुक्त प्रवेश प्राप्त करू शकतो; अशा प्रकरणी अट लागू राहिल की, ग्राहकाकडून ज्या कालावधीसाठी मुक्त प्रवेश प्राप्त करण्यात येतो त्या कालावधीसाठी सौर निर्मितीसाठीचे क्रेडीट ग्रॉस मिटरिंग तत्वावर समायोजित करण्यात येईल.

### ४. मुख्य विनियमांच्या विनियम ६ मध्ये सुधारणा:

ए. विद्यमान विनियम ६.७ मध्ये खालीलप्रमाणे नवीन परंतुकाची भर घालून बदलण्यात येईल:

“६.७ नूतनशील ऊर्जा स्रोतांवर आधारित निर्मिती केंद्रे वगळता, अन्य निर्मिती केंद्रांच्या अशा अनिश्चित विजेच्या चाचणीचे आकार आणि वीज दर, तफावतीच्या हिशोबपूर्तीच्या

कार्यपध्दतीचे नियमन करणा-या आयोगाच्या विनियमांत विनिर्दिष्ट करण्यात आल्याप्रमाणे राहतील आणि हे अनिश्चित विजेच्या चाचणीचे आकार आणि वीज दर, महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (तफावतीच्या हिशोबपूर्तीची कार्यपध्दती आणि संबंधित बाबी) विनियम, २०१९ नुसार अधिसूचित करण्यात यावयाच्या प्रभावी दिनांकापासून लागू होतील.

परंतु असे की, महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (तफावतीच्या हिशोबपूर्तीची कार्यपध्दती आणि संबंधित बाबी) विनियम, २०१९ नुसार अंमलात यावयाच्या दिनांकाच्या अशा अधिसूचनेपर्यंत निर्मिती केंद्रामधून अनिश्चित विजेसाठीच्या अशा चाचणीच्या आकाराचे आणि वीज दराचे नियमन, नूतनशील ऊर्जेवर आधारित निर्मिती केंद्रे वगळता, बहु-वर्षीय वीज दराचे नियमन करणा-या आयोगाच्या विनियमांत विनिर्दिष्ट केल्याप्रमाणे होईल.

बी. विनियम ६.७ चे विद्यमान परंतुकामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“परंतु आणखी असे की, निर्मिती केंद्राकडून अशा चाचणीमुळे ग्रिडमध्ये अंतःक्षेपण करण्यात येणा-या विजेचे दर आयोगाकडून निश्चित करण्यात आले नसतील तर ते खालीलपैकी जे कमी असेल त्यानुसार असतील;”

सी. विनियम ६.८ चे विद्यमान तिस-या परंतुकामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“परंतु असेही की, महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (तफावतीच्या हिशोबपूर्तीची कार्यपध्दती आणि संबंधित बाबी) विनियम, २०१९ नुसार प्रभावी दिनांकाच्या अधिसूचनेपर्यंत, अनिश्चित विजेचे अंतःक्षेपण करण्यापूर्वी, निर्मिती केंद्र अशा विजेचा पुरवठा करण्यासाठी वितरण परवानाधारकाबरोबर करार करील. असा करार केलेला नसेल तर ग्रिडमध्ये अंतःक्षेपण केलेल्या अशा अनिश्चित विजेसाठी कोणताही आकार आकारण्यात येणार नाही आणि ही अनिश्चित वीज, महाराष्ट्रात कार्यरत असलेल्या राज्यांतर्गत संतुलन आणि हिशोबपूर्ती कार्यपध्दतीच्या तरतुदींतर्गत निर्मिती केंद्र ज्या वितरण परवानाधारकाला जोडलेले असेल, त्याच्या खाती जमा करण्यात येईल.

डी. विनियम ६.८ च्या वरील प्रस्तावित सुधारणेच्या खाली महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (तफावतीच्या हिशोबपूर्तीची कार्यपध्दती आणि संबंधित बाबी) विनियम, २०१९ चे नियमन करणा-या नवीन परंतुकाची भर घालण्यात येईल:

“परंतु असेही की, महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (तफावतीच्या हिशोबपूर्तीची कार्यपध्दती आणि संबंधित बाबी) विनियम, २०१९ नुसार प्रभावी दिनांकानंतर, अस्थिर विजेच्या अंतःक्षेपणासाठीची अट आणि त्याच्या हाताळणीचे नियमन महाराष्ट्रासाठी तफावतीच्या हिशोबपूर्तीच्या कार्यपध्दतीचे नियमन करणाऱ्या विनियमांनुसार करण्यात येईल.”

#### ५. मुख्य विनियमांच्या विनियम ७ मध्ये सुधारणा:

विनियम ७.२ च्या विद्यमान परंतुकामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“७.२. राज्यांतर्गत पारेषण यंत्रणेमध्ये मागितलेल्या मुक्त प्रवेशाचे स्वरूप आणि कालावधी खाली वर्गीकरण केल्याप्रमाणे राहिल:-

| मुक्त प्रवेशाची वर्गवारी | कालावधी  |
|--------------------------|--|
| दीर्घ-कालिन मुक्त प्रवेश | सात वर्षांपेक्षा जास्त                                     |
| मध्यम-कालिन मुक्त प्रवेश | तीन महिन्यांपेक्षा जास्त परंतु पाच वर्षांपेक्षा जास्त नसेल |
| अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश  | एक महिन्यांपेक्षा जास्त नसेल                               |

परंतु असे की, पाच वर्षे आणि सात वर्षांच्या मधील कालावधीसाठी, अर्जदार एका वेळेस जास्तीत जास्त एका वर्षाकरिता मध्यम-कालिन मुक्त प्रवेशाची मागणी करू शकेल.”

#### ६. मुख्य विनियमांच्या विनियम ८ मध्ये सुधारणा:

ए. विनियम ८.१ च्या पहिल्या परंतुकाच्या वर खालीलप्रमाणे नवीन परंतुकाची भर घालण्यात येईल:

“परंतु असे की, नोडल एजन्सी, केवळ ऑनलाईन पध्दतीने अर्जाचे शुल्क स्वीकारण्यासह, अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश आणि मध्यम-कालिन मुक्त प्रवेशासाठीच्या अर्जावर कार्यवाही करील. नोडल एजन्सी कार्यपध्दतीमध्ये योग्य त्या सुधारणा करून तीन महिन्यांच्या आत सुरक्षित प्रदान गेटवेसह ऑनलाईन प्रक्रियेसाठीची आवश्यक ती वेब-पोर्टल कार्यात्मकता प्रस्थापित करील. या सॉफ्टवेअरमध्ये संपूर्ण प्रक्रियेच्या दिवस किंवा वेळेचे मुद्रांकन होणे आवश्यक असेल आणि या प्रक्रियेची माहिती यंत्रणेमध्ये देखील उपलब्ध असेल.

बी. विद्यमान विनियम ८.११ वगळण्यात येईल.

~~“८.११ नोडल एजन्सी, जर परिणामरुप निर्माण होणारा विद्युत प्रवाह हा विद्यमान वितरण यंत्रणेमध्ये किंवा कार्यान्वित करवयाच्या वितरण यंत्रणेमध्ये सामावून घेणे शक्य असेल तर, मध्यम कालिन किंवा अल्प कालिन मुक्त प्रवेश मंजूर करील.”~~

विद्यमान विनियम ८.१२ ला ८.११ म्हणून पुनःअंकित करण्यात येईल.

“८.११ नोडल एजन्सी या विनियमांच्या अधिसूचनेनंतर जोडणीयतेकरिता आणि मुक्त प्रवेशाकरिता अर्ज ऑन-लाईन सादर करण्याची सुविधा या विनियमांच्या अधिसूचनेपासून नव्वद दिवसांच्या आत उपलब्ध करून देईल.”

### ७. मुख्य विनियमांच्या विनियम ११ मध्ये सुधारणा:

ए. विनियम ११.२(ए) मध्ये दोन नवीन परंतुकांची भर घालण्यात येईल:

“परंतु असे की, डे-अहेड मुक्त प्रवेशाच्या मंजूरीसाठीचा अर्ज सतत किमान ८ तासांच्या कालावधीसाठी किंवा आयोगाने स्वतःहून काढलेल्या किंवा बाधित पक्षकाराने केलेल्या अर्जाच्या आधारावर वेळोवेळी काढलेल्या स्वतंत्र आदेशाच्या माध्यमातून ठरवून देण्यात आलेल्या काल-गटांच्या अशा अन्य कालावधीसाठी करण्यात येईल.

“परंतु आणखी असे की, वरील मागण्यात आलेल्या डे अहेड मुक्त प्रवेशावर दिलेले वेळापत्रक किमान आठ तासांच्या कालावधीसाठी समान राहिल आणि कोणत्याही वेळी दिवसभरातील किमान वेळापत्रक दिवसाच्या कमाल वेळापत्रकाच्या ७५ टक्क्यांपेक्षा कमी असणार नाही.”

### ८. मुख्य विनियमांच्या विनियम १४ मध्ये सुधारणा:

विनियम १४.१(सी), (डी) आणि (इ) च्या विद्यमान परंतुकामध्ये नवीन उप-खंड खालीलप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल:

“(सी) वारंवार होणाऱ्या अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश व्यवहारांना परावृत्त करण्यासाठी, मुक्त प्रवेश ग्राहकांच्या अशा वारंवार होणाऱ्या अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश व्यवहारांच्या प्रकरणी लागू असलेले अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश आकार आर्थिक वर्षादरम्यान प्रत्येक दुसऱ्या, तिसऱ्या आणि चौथ्या अल्प-कालिन मुक्त प्रवेशासाठी अनुक्रमे १.२५, १.५ आणि २.० च्या पटीने वाढविण्यात येतील त्यानंतर अल्प-कालिन मुक्त प्रवेशासाठीचे आकार मान्यता दिलेल्या अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश आकारांच्या दुप्पट निश्चित करण्यात येतील;

(डी) मध्यम-कालिन मुक्त प्रवेश आणि अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश व्यवहारांवर आधारीत नूतनशील ऊर्जेसाठी लागू असलेले पारेषण आकार प्रति युनिट तत्वावर राहतील, यामध्ये हे पारेषण आकार मान्यता दिलेल्या अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश आकारांच्या दुपटीच्या सममूल्य राहतील हा अपवाद राहिल.

(इ) अल्प-कालिन मुक्त प्रवेश प्राप्त करणारे अंशतः मुक्त प्रवेश ग्राहक, जरी ते ज्या वीजनिर्मात्याकडून वीज घेत आहेत त्या वीजनिर्मात्यांनी राज्य पारेषण कंपनीशी ठोक वीज पारेषण करार केला असला किंवा नसला तरी, पारेषण आकार अदा करण्यास जबाबदार राहतील.

## ९. मुख्य विनियमांमध्ये नवीन विनियम १४.९ खालीलप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल:

नवीन विनियम १४.९ खालीलप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल:

### “१४.९ ऊर्जा क्रेडीटच्या समायोजनासाठी प्राधान्य

मुक्त प्रवेश ग्राहकांनी वेगवेगळ्या स्रोतांपासून केलेल्या विजेच्या खेचणीचे समायोजन खाली देण्यात आलेल्या कमी प्राधान्य क्रमाने राहिल आणि लागू असलेल्या हानिचे समायोजन केल्यानंतर, प्रत्येक काल-गटासाठी त्याची अंमलबजावणी करण्यात येईल.

अ) नूतनशील ऊर्जा निर्माते

ब) स्व-वापरासाठीचा निर्मिती प्रकल्प

क) बँक केलेली ऊर्जा

ड) दीर्घ-कालिन द्विपक्षीय खरेदी

इ) मध्यम-कालिन मुक्त प्रवेश

एफ) पॉवर एक्स्चेंज व्यवहारांसह अल्प-कालिन आंतर-राज्य मुक्त प्रवेश

जी) अल्प-कालिन आंतर-राज्य मुक्त प्रवेश

एच) वितरण परवानाधारक

परंतु असे की, एकाच वर्गवारीसाठी एका पेक्षा अधिक स्रोतांकडून जमा केलेल्या ऊर्जेच्या बाबतीत अशा स्रोतांपासून करारबद्ध केलेल्या निर्मिती क्षमतेच्या यथाप्रमाण तत्वावर अशा ऊर्जेचे समायोजन करण्यात येईल.”

१०. मुख्य विनियमांमध्ये नवीन विनियम १४.१० खालीलप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल:

नवीन विनियम १४.१० खालीलप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल:

**“१४.१०. पॉवर फॅक्टर प्रोत्साहन-अधिदान/पॉवर फॅक्टरच्या दंडाची उपलब्धता:**

महिन्याभरात बॅन्कड केलेल्या ऊर्जेचे आणि प्रत्यक्ष मुक्त प्रवेशाच्या वापराचे समायोजन केल्यानंतर, वितरण परवानाधारकाकडून मुक्त प्रवेश ग्राहकाला आणि स्व-वापरासाठीच्या उपयोगकर्त्याला पुरविण्यात आलेल्या केवळ नक्त ऊर्जेसाठी वीज दराच्या आदेशाच्या वीज दर वेळापत्रकामध्ये विनिर्दिष्ट केल्यानुसार पॉवर फॅक्टर प्रोत्साहन-अधिदान मिळण्याचा हक्क किंवा पॉवर फॅक्टरच्या दंडाची वसुली, जसे असेल तसे, लागू राहिल.”

११. मुख्य विनियमांच्या विनियम १६ मध्ये सुधारणा:

विनियम १६.३ च्या विद्यमान परंतुकामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“१६.३ नूतनशील ऊर्जेच्या दराचे नियमन करणाऱ्या आयोगाच्या विनियमांमध्ये “अनिश्चित वीज” निर्मिती करणारा म्हणून ठरविलेल्या नूतनशील ऊर्जा निर्मिती प्रकल्पाचे काल व परिमाण निर्धारण (शेड्युलिंग) महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (सौर आणि पवन ऊर्जा निर्मितीकरिता पूर्वानुमान, काल व परिमाण निर्धारण (शेड्युलिंग) आणि तफावतीची हिशोबपूर्ती) विनियम, २०१८ नुसार करण्यात येईल.”

१२. मुख्य विनियमांच्या विनियम १७ मध्ये सुधारणा:

नवीन खंड १७.५ खालीलप्रमाणे समाविष्ट करण्यात येईल:

“१७.५ बहुविध निर्मिती संच असलेली निर्मिती केंद्रे ज्यामध्ये एक किंवा अधिक संच स्व-वापरासाठीच्या मार्गाने करारबद्ध करण्यात येतात, अशी निर्मिती कंपनी या विनियमांच्या अधिसूचनेपासून सहा महिन्यांच्या आत, नोडल एजन्सी आणि/किंवा एमएसएलडीसीने ठरवून दिलेल्या आवश्यकतेनुसार, स्वतःच्या खर्चाने विशेष ऊर्जा मीटर्स बसविल.

परंतु असे की, बसविण्यात आलेले विशेष ऊर्जा मीटर्स कोणत्याही वेळी राज्य पारिषण कंपनी किंवा एमएसएलडीसीला पर्यवेक्षणासाठी उपलब्ध असतील;

परंतु आणखी असे की, पारेषण यंत्रणेची जोडलेली निर्मिती केंद्रे, नोडल एजन्सी आणि/किंवा एमएसएलडीसीने ठरवून दिलेल्या तांत्रिक वैशिष्ट्यांनुसार नियंत्रण केंद्राशी त्यांची एकात्मता साधण्यासाठी लागणाऱ्या संपर्क व्यवस्थेचा खर्च स्वतः करतील.”

### १३. मुख्य विनियमांच्या विनियम १८ मध्ये सुधारणा:

विनियम १८.२ च्या विद्यमान परंतुकामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“१८.२ राज्यांतर्गत पारेषण हानि:

परंतु असे की, ऊर्जेची हिशोबपूर्ती राज्यांतर्गत पारेषण यंत्रणेमध्ये मान्यता दिलेल्या हानिच्या आधारावर करण्यात येईल.”

### १४. मुख्य विनियमांच्या विनियम १९ मध्ये सुधारणा:

ए. विनियम १९.१ च्या विद्यमान परंतुकामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

परंतु असे की, “महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (तफावतीच्या हिशोबपूर्तीची कार्यपध्दती आणि संबंधित बाबी) विनियम, २०१९ नुसार अधिसूचना अंमलात येण्याच्या दिनांकापर्यंत, राज्य पूलमध्ये सहभागी असलेल्या मुक्त प्रवेश ग्राहक, निर्मिती केंद्रे आणि परवानाधारकांना अंतिम संतुलन आणि हिशोबपूर्ती पध्दतीमध्ये विनिर्दिष्ट करण्यात आलेल्या ऊर्जा संतुलन आणि हिशोबपूर्तीच्या तरतुदी किंवा आयोगाकडून विनिर्दिष्ट करण्यात येईल अशी अन्य पध्दत, लागू राहिल.

बी. विनियम १९.१ मध्ये वर प्रस्तावित केलेल्या सुधारणेच्या खाली नवीन परंतुकाची भर घालण्यात येईल:

“परंतु आणखी असे की, महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग (तफावतीच्या हिशोबपूर्तीची कार्यपध्दती आणि संबंधित बाबी) विनियम, २०१९ नुसार प्रभावी दिनांकानंतर, तफावतीचे लेखे ठेवण्याच्या अटी आणि तफावतीची हिशोबपूर्ती महाराष्ट्रासाठीच्या तफावतीच्या हिशोबपूर्तीच्या कार्यपध्दतीचे नियमन करणाऱ्या विनियमांनुसार करण्यात येईल.”

### १५. मुख्य विनियमांच्या विनियम १९ मध्ये सुधारणा:

विद्यमान विनियम १९.२ मध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“१९.२. अंशतः मुक्त प्रवेश ग्राहकाच्या संबंधात वीज खेचणीच्या ठिकाणी ऊर्जेची हिशोबपूर्ती : अंशतः मुक्त प्रवेश ग्राहकांच्या बाबतीत विजेचे निर्धारित आणि प्रत्यक्ष

केलेले अंतःक्षेपण (इंजेक्शन) आणि/किंवा खेचलेली वीज (ड्रॉअल) यामधील तफावतीची हिशोबपूर्ती वितरण मुक्त प्रवेशाचे नियमन करणाऱ्या आयोगाच्या विनियमांमध्ये विनिर्दिष्ट केलेली पध्दत आणि आकारांनुसार करण्यात येईल.”

#### १६. मुख्य विनियमांच्या विनियम २७ मध्ये सुधारणा:

विद्यमान विनियम २७.१.३ मध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“२७.१.३ राज्य पारेषण कंपनीने खालील गृहितकांवर निश्चित केलेला, नक्त विद्यमान मूल्याची परिगणना करण्यासाठीचा सवलत दर भांडवलाचा करोत्तर भारांकित सरासरी खर्च असेल.

ए) कर्ज: भागभांडवल गुणोत्तर ७०:३०

बी) भागभांडवलावरील करोत्तर परताव्याचा १५.५ टक्के

सी) निधीवर-आधारित व्याज दराने कर्जावर एक वर्षात होणारा सीमान्तिक खर्चाप्रमाणे (एमसीएलआर) परिगणना केलेला व्याज दर + १.५ टक्के, जर एमसीएलआर संबंधित आर्थिक वर्षाच्या पहिल्या दिवशीचा असेल तर.”

#### १७. मुख्य विनियमांच्या विनियम ३५ मध्ये सुधारणा:

विद्यमान विनियम ३५.३ च्या पहिल्या आणि दुसऱ्या परंतुकामध्ये खालीलप्रमाणे सुधारणा करण्यात येईल:

“परंतु असे की, वितरण मुक्त प्रवेशाचे नियमन करणाऱ्या या विनियमांतील विजेचे बँकींग, देयक मागणीची व्याख्या, विजेचे अंतःक्षेपण (इंजेक्शन) आणि वीज खेचण्याच्या (ड्रॉअल) ठिकाणांतील बदल आणि करारांतर्गत मागणीत सुधारणा या संबंधातील तरतुदी, वेळोवेळी सुधारणा करण्यात आल्याप्रमाणे, प्रचलित असलेल्या पारेषण मुक्त प्रवेश करार किंवा संविदांना देखील लागू राहतील;

परंतु आणखी असे की, ग्राहक, निर्मिती केंद्र किंवा परवानाधारक ज्याने रद्द करण्यात आलेल्या विनियमांतर्गत महाराष्ट्रातील राज्यांतर्गत पारेषण यंत्रणेत मुक्त प्रवेश मागण्यासाठी अर्ज केलेला असेल आणि ज्याच्या अर्जाची हे विनियम अंमलात येण्याच्या किंवा त्यातील सुधारणांच्या दिनांका रोजी छाननी चालू असेल त्याने पुन्हा अर्ज करण्याची गरज नाही आणि अशा अर्जाची छाननी अनुक्रमे या विनियमांच्या तरतुदींतर्गत किंवा या विनियमांमध्ये सुधारणा केलेल्या तरतुदींतर्गत करण्यात येईल.”

दिनांक : -- मार्च, २०१९

ठिकाण : मुंबई

सचिव,

महाराष्ट्र विद्युत नियामक आयोग